



# Fundamentos de IA y Machine Learning

Lección 4: Modelos de Regresión y Clasificación II

## RECURSOS

### Neural networks

<https://www.ibm.com/cloud/learn/neural-networks>

### Conceptos básicos sobre redes neuronales

<http://grupo.us.es/gtocom/pid/pid10/RedesNeuronales.htm>

### Máquinas de vectores soporte

[https://www.cienciadedatos.net/documentos/34\\_maquinas\\_de\\_vector\\_sopo\\_rte\\_support\\_vector\\_machines](https://www.cienciadedatos.net/documentos/34_maquinas_de_vector_sopo_rte_support_vector_machines)

### Descripción detallada de los parámetros de SVM

<https://ichi.pro/es/descripcion-detallada-de-los-parametros-de-support-vector-machines-50692992408332>

### What is ensemble learning?

<https://bdtechtalks.com/2020/11/12/what-is-ensemble-learning/>